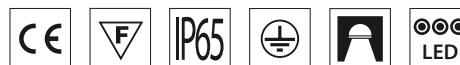




Bari ECO DLN IP65 LED



BARI ECO DLN IP65 LED jest uzupełnieniem rodziny opraw BARI ECO LED z przeznaczeniem do montażu nastropowego. Dzięki wysokim parametrom świetlnym i uniwersalnemu kształtowi oprawa znajduje zastosowanie w większości pomieszczeń wymagających opraw o podwyższonym stopniu szczelności.

Wykonanie: ring i obudowa z aluminium malowanego elektrostacyjnie (w standardzie kolor biały). Klosz OPAL, szyba hartowana, odbłyśnik aluminium o czystości 99,85 %

Montaż: nastropowy

Zasilanie: 230V

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Liczba źródeł światła	1
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	230 V
Zawiera źródło światła	Tak
Rodzaj LED	5630

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Powierzchniowy
Materiał obudowy	Aluminium

DANE INFORMACYJNE

Kolor	Biały
Zakres temperatur pracy	-20 ... 40 °C

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP65
Klasa ochronności	I
Klasa energetyczna	A
CE	Tak
Klasa przeciwpożarowa „F z dachem”	Tak

DANE ŚWIETLNE

Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Podział światła	Średniostrumieniowy
Rozsył światła	DI
Klasa oprawy	I
Degradacja diod LED	B10
Spadek strumienia świetlnego w czasie	L80
Żywotność diod LED	> 54000 h
MacAdam	SDCM 3
LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h	87 %

DANE OPTYCZNE

Materiał klosza	Szkló przezroczyste
Odbłyśnik	Wysoki połysk

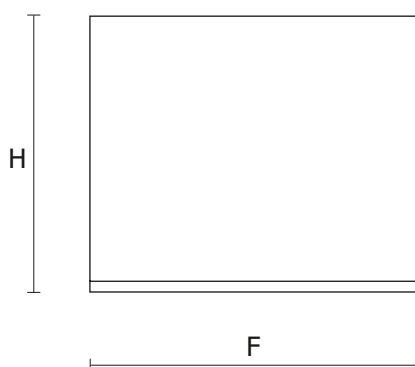
WYKONANIA

Kod	Moc oprawy [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]
PX1487301	10	1140	114	3000
PX1487308	10	1160	116	4000

WYKONANIA

Kod	Moc oprawy [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]
PX1487315	15	1560	104	3000
PX1487322	15	1590	106	4000
PX1487329	19	1990	105	3000
PX1487336	19	2030	107	4000
PX1487343	28	2690	96	3000
PX1487350	28	2750	98	4000

WYMIARY



H [mm]	F [mm]
188	245

H = Wysokość / głębokość | F = Średnica zewnętrzna